

Стандартные цистоскопы	PED-05
13 Фр. цистоскоп.....	PED-06
Компактный цистоскоп Прямой окуляр	PED-10
Компактный цистоскоп Отклоненный окуляр	PED-15
Оптический уретротом	PED-20
Резектоскоп	PED-25
Чрескожный нефроскоп	PED-30
ЕТ инструменты.....	PED-35



- ✓ Малый наружный диаметр
- ✓ Модульная система
- ✓ Телескопы 0° и 30°
- ✓ Нержавеющая сталь

OES Pro



Телескопы

Телескопы A3764A-65A поставляются в защитном футляре.

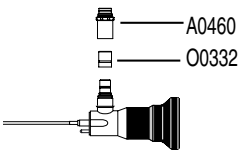
- A3764A Телескоп,
1,9 мм,
0° направление обзора,
автоклавируемый



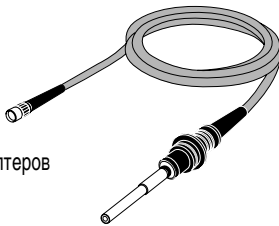
- A3765A Телескоп,
1,9 мм,
30° направление обзора,
автоклавируемый



- A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
- O0332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



- A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/-15.

Диагностический цистоскоп

- A37000A Тубус цистоскопа,
7,9 Фр.,
для 0° телескопа,
со стандартным обтуратором



Терапевтический цистоскоп

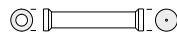
- A37001A Тубус цистоскопа,
9,5 Фр.,
3 Фр. канал,
для 0° и 30° телескопа,
со стандартным обтуратором



- A37002A Тубус цистоскопа,
10,8 Фр.,
5 Фр. канал,
для 0° и 30° телескопа,
со стандартным обтуратором



- A0310 Уплотняющий колпачок,
самозакрывающийся, серый, 10 шт.



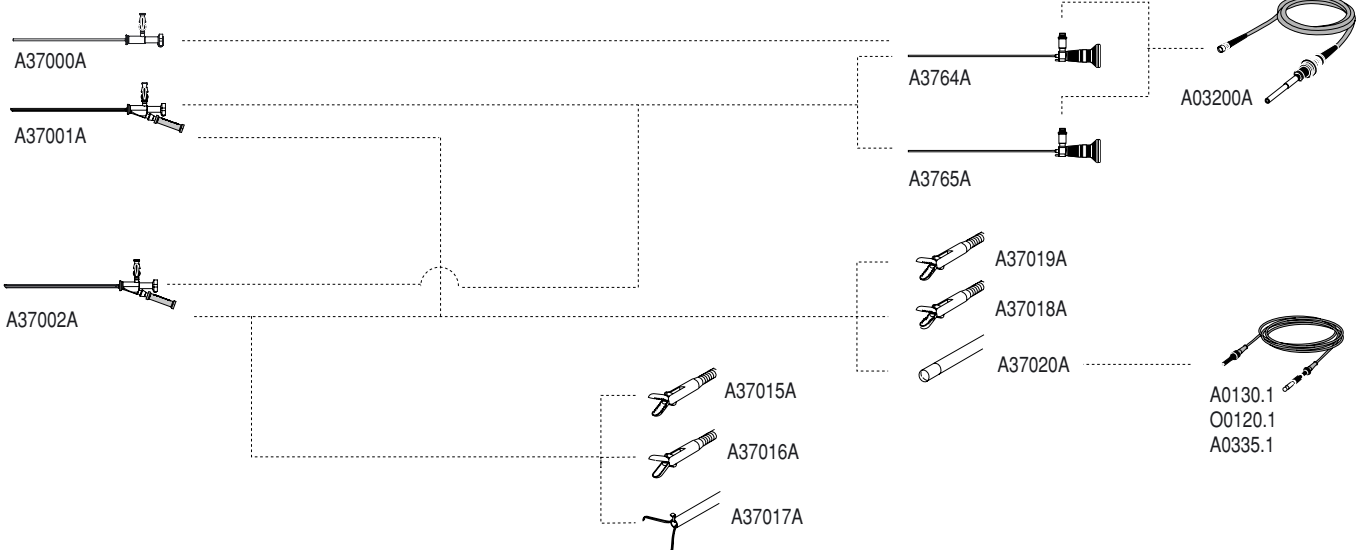
Система контейнеров для инструментов

- WA05995A Контейнер,
комплект для педиатрической урологии



Подробности смотри на страницах ACC-55/-55.

Схема совместимости



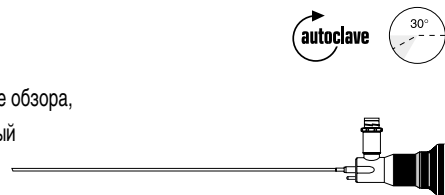


- ✓ Модульная система
- ✓ Точный контроль благодаря рычагу Альбараана
- ✓ Телескоп 30°
- ✓ Нержавеющая сталь

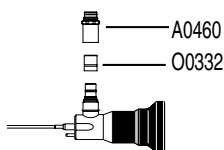
Телескопы

Телескоп A3764A поставляется в защитном футляре.

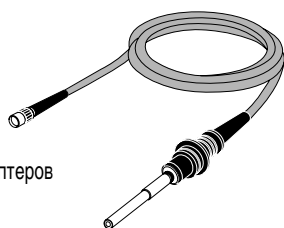
A3765A Телескоп,
1,9 мм,
30° направление обзора,
автоклавируемый



A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
00332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



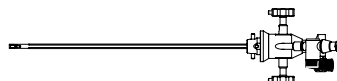
Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/-15.

Терапевтический цистоскоп

A37003A Тубус цистоскопа ,
13 Фр.,
для 30° телескопа,
со стандартным обтуратором



A37005A Рабочая вставка,
Albaran,
одноканальная,
4 Фр. канал,
для A37003A



A0313 Уплотняющий колпачок,
самозакрывающийся, черный, 10 шт.
для A37005A



A37006A Захватывающие щипцы,
оптические,
для A37005A

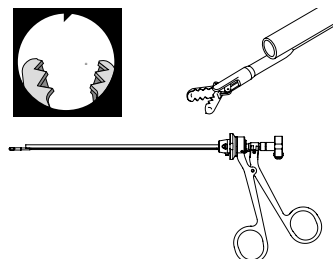
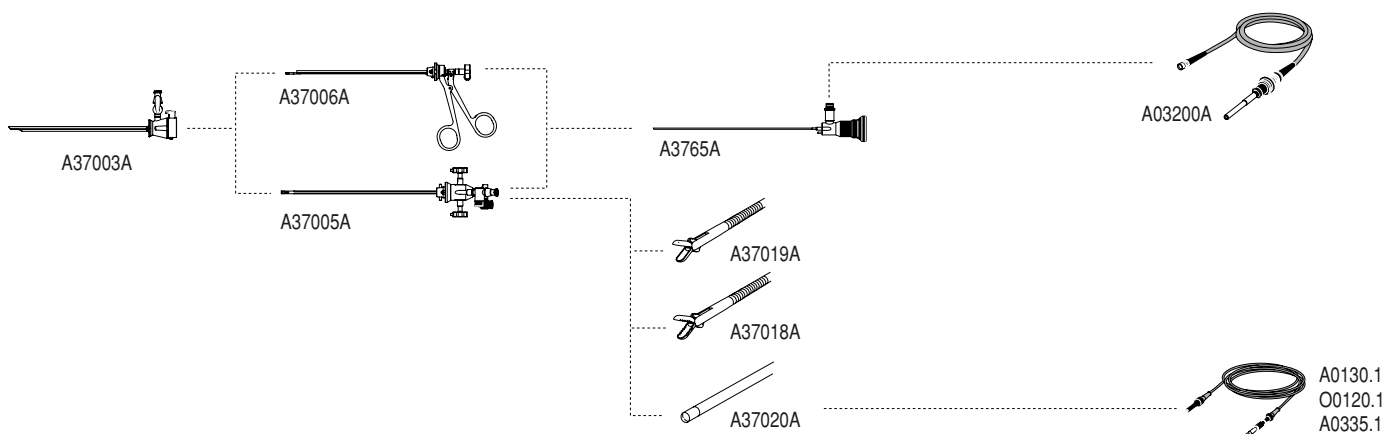


Схема совместимости

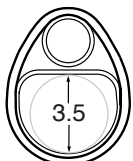


OLYMPUS

ПЕДИАТРИЧЕСКАЯ УРОЛОГИЯ

13 Фр. Цистоскоп

Прямой окуляр



A37027A

профиц тубуса

OES Pro



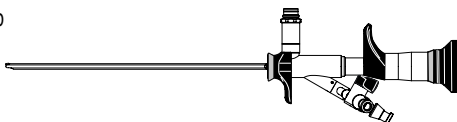
- ✓ Компактны дизй
- ✓ Овацбная форма канана
- ✓ Прекрасные характеристики потока
- ✓ Нержавеющая сталь

PED- 10

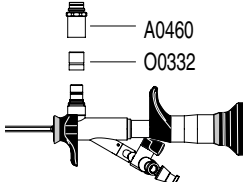
Компактный цистоскоп

Телескопы поставляются с контейнером для инструментов A05961A.

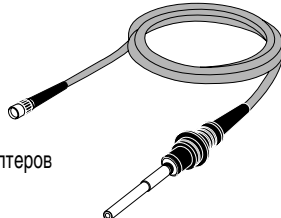
- A37027A Компактный цистоскоп,
7° направление обзора,
7,9 Фр. x 160 мм,
4,2 Фр. канал,
прямой окуляр



- A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
O0332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



- A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/-15.

- A0387 Уплотняющий колпачок,
4,5 мм
10 шт.



Контейнер для инструментов

- A05961A Контейнер для инструментов,
для компактного цистоскопа,
с крышкой
Наружные размеры: 405 x 95 x 200 мм

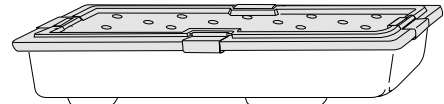


Схема укладки:

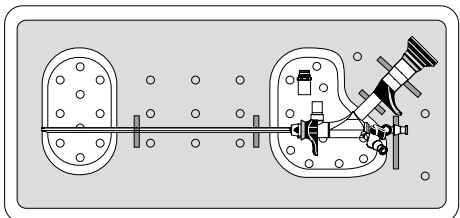
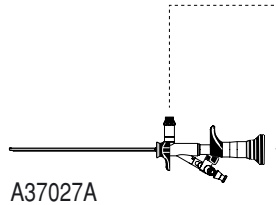


Схема системы



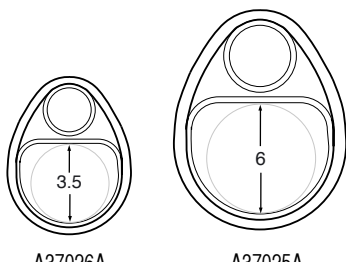
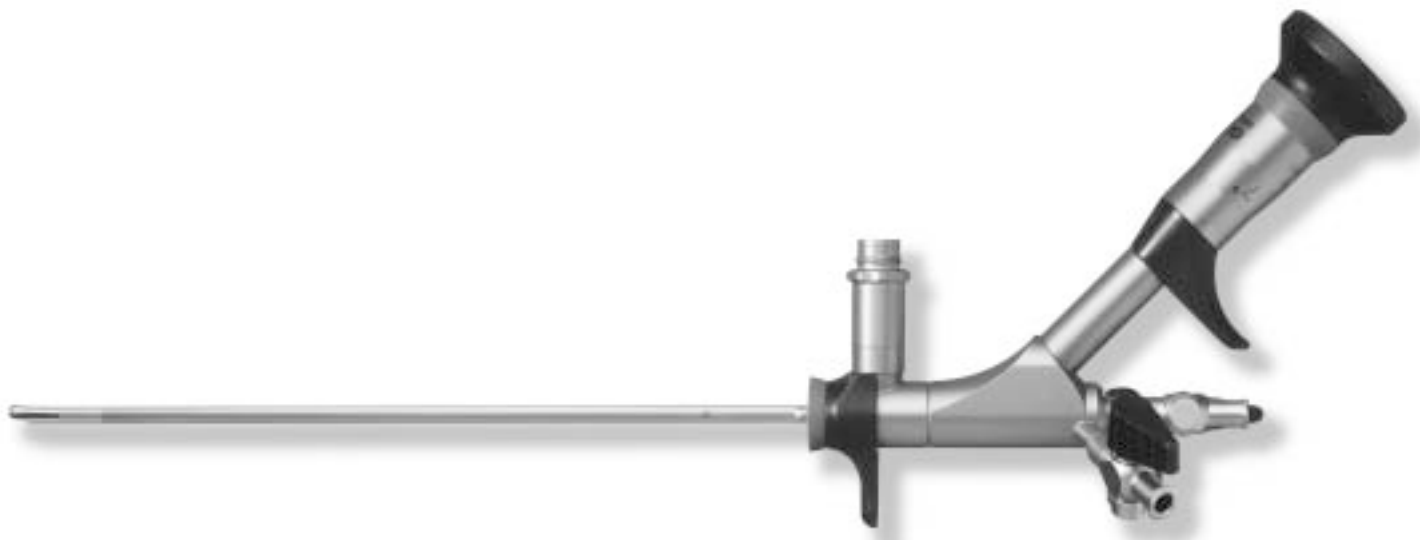
- A37019A
A37018A
A37020A



A0130.1
O0120.1
A0335.1

**Компактный
цистоскоп**

Отклоненный окуляр



A37026A

A37025A

профиц тубуса

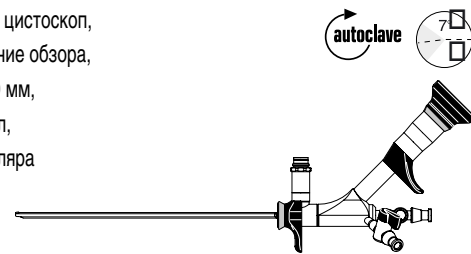
OES Pro

- ✓ Прямой канал
- ✓ Компактный дизайн
- ✓ Интегрированные запорные краны
- ✓ Овальная форма канала
- ✓ Прекрасные характеристики потока
- ✓ Нержавеющая сталь

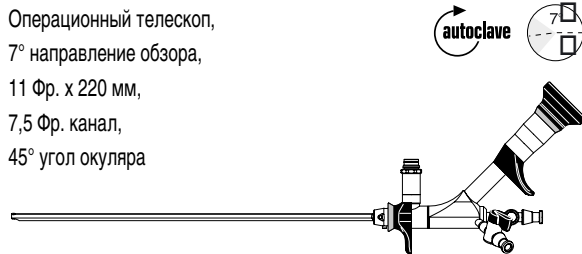
Компактный цистоскоп

Телескопы поставляются с контейнером для инструментов A05961A.

- A37026A Компактный цистоскоп,
7° направление обзора,
7,9 Фр. x 160 мм,
4,2 Фр. канал,
45° угол окуляра



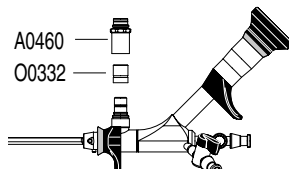
- A37025A Операционный телескоп,
7° направление обзора,
11 Фр. x 220 мм,
7,5 Фр. канал,
45° угол окуляра



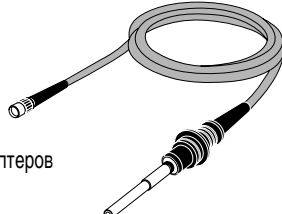
- WA37025B Адаптер, стопор для анатомического отверстия/канала,
для A37025A



- A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
O0332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



- A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/15.

- A0387 Уплотняющий колпачок,
4,5 мм, 10 шт.



Контейнер для инструментов

- A05961A Контейнер для инструментов,
для компактного цистоскопа,
с крышкой
Наружные размеры: 405 x 95 x 200 мм

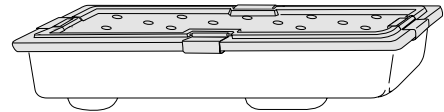


Схема укладки:

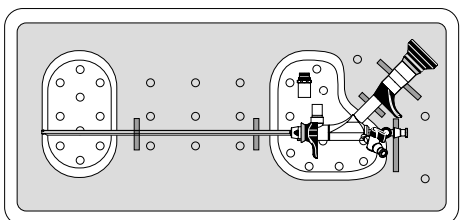
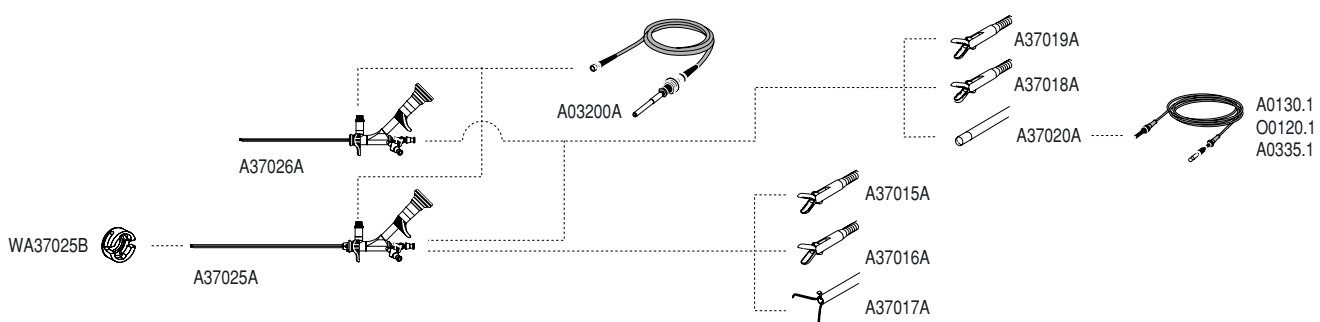
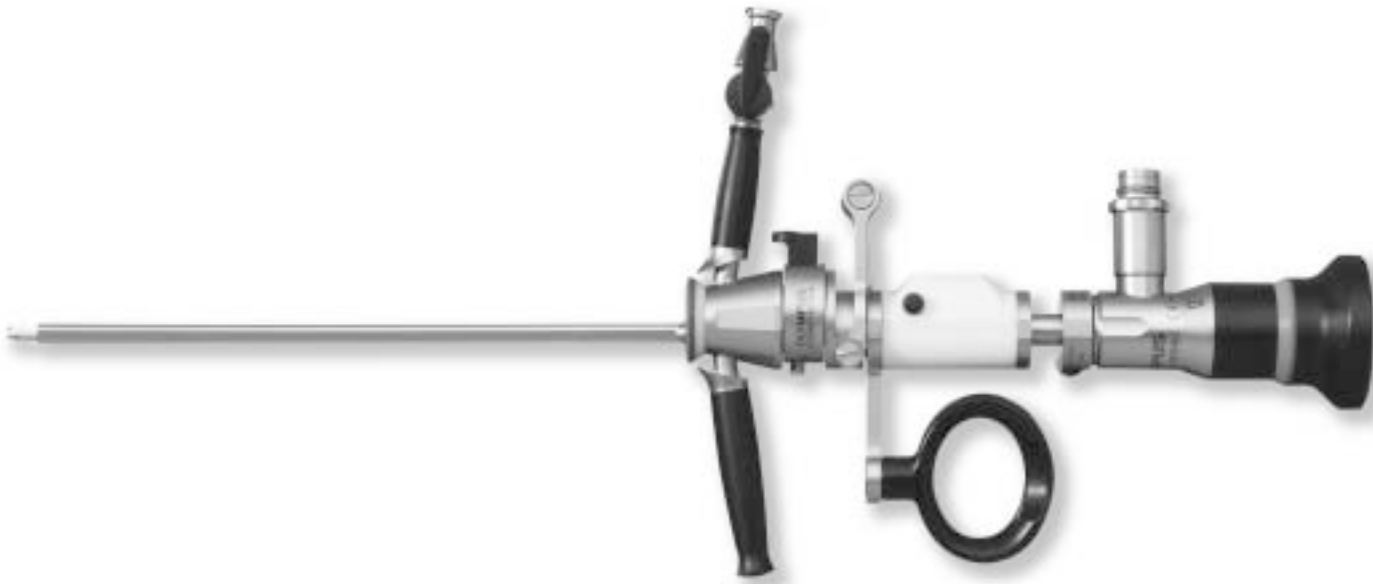


Схема системы





- ✓ Рабочий элемент для оптического уретротома и резектоскопа
- ✓ Не требующие специального обслуживания краны
- ✓ Малый наружный диаметр
- ✓ Эргономичный дизайн
- ✓ Нержавеющая сталь

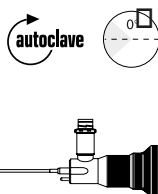
OES Pro



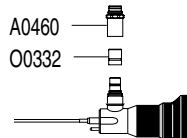
Телескопы

Телескопы A3764A-65A поставляются в защитном футляре.

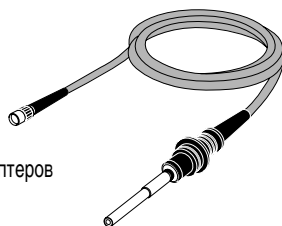
A3764A Телескоп,
1,9 мм,
0° направление обзора,
автоклавируемый



A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
00332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/-15.

Мост

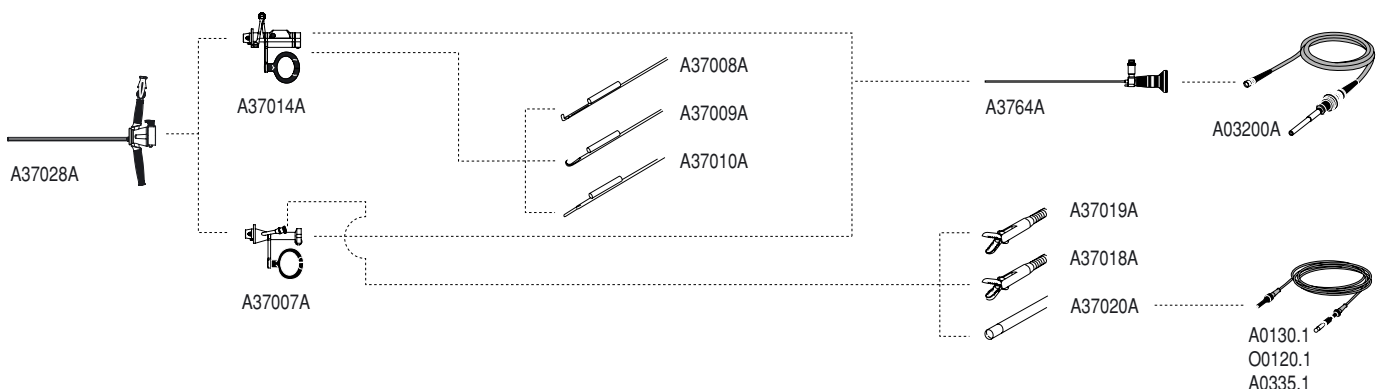
A37007A Мост,
одноканальный,
3 Фр. канал



A0310 Уплотняющий колпачок,
самозакрывающийся, серый, 10 шт.

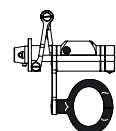


Схема системы

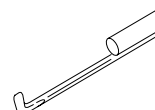


Рабочий элемент

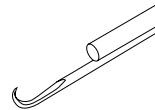
A37014A Рабочий элемент



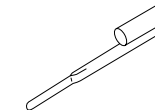
A37008A Нож,
круглый,
стерильный, одноразовый,
1 шт.



A37009A Нож,
крюк,
стерильный, одноразовый,
1 шт.

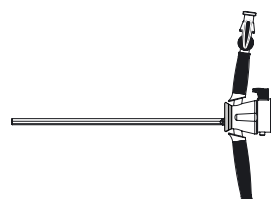


A37010A Нож,
прямой,
стерильный, одноразовый,
1 шт.



Тубус

A37028A Тубус,
9,5 Фр.



Система контейнеров для инструментов

WA05995A Контейнер,
комплект для педиатрической урологии



Подробности смотри на страницах ACC-55/-55.



- ✓ Рабочий элемент для оптического уретротома и резектоскопа
- ✓ Малый наружный диаметр
- ✓ Прямое подключение к току высокой частоты
- ✓ Не требующие специального обслуживания запорные краны
- ✓ Изолированный атравматичный наконечник
- ✓ Нержавеющая сталь

OES Pro



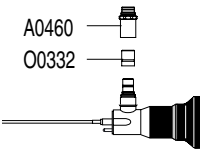
Телескопы

Телескопы A3764A-65A поставляются в защитном футляре.

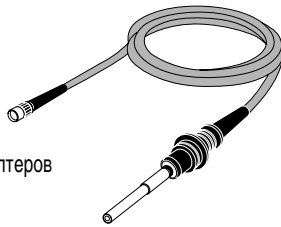
A3764A Телескоп,
1,9 мм,
0° направление обзора,
автоклавируемый



A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
00332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



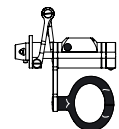
A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



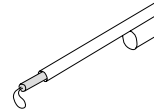
Подробности для световодных адаптеров
смотри на страницах ACC-10/15.

Рабочий элемент

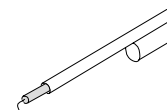
A37014A Рабочий элемент



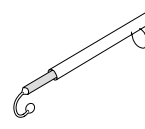
A37011A ВЧ-резекционный электрод,
петля,
стерильный, одноразовый,
1 шт.



A37012A ВЧ-резекционный электрод,
игла,
стерильный, одноразовый,
1 шт.



A37013A ВЧ-резекционный электрод,
кроук,
стерильный, одноразовый,
1 шт.



A00010A ВЧ-кабель, монополярный, 4 м,
для ВЧ-приборов фирмы Olympus
A00011A для ВЧ-приборов фирмы Martin, Erbe, and Berchtold
A00012A для ВЧ-приборов фирмы Valleylab



Система

WA05995A Контейнер,
комплект для
педиатрической урологии



Подробности смотри на страницах ACC-55/55.

Тубус

A37004A Тубус,
10 Фр.

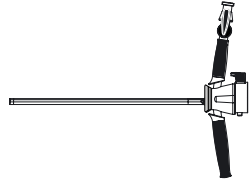
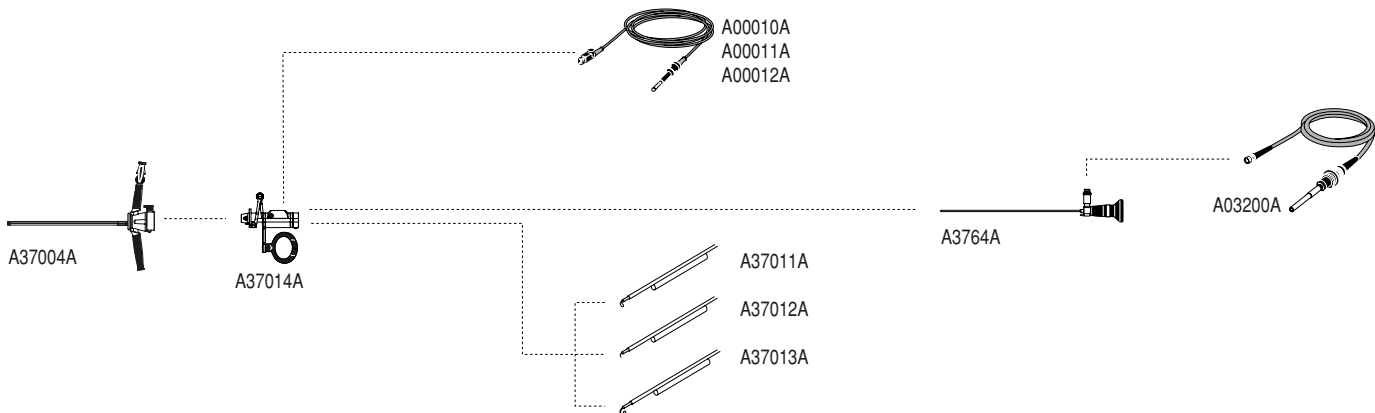
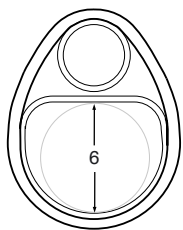
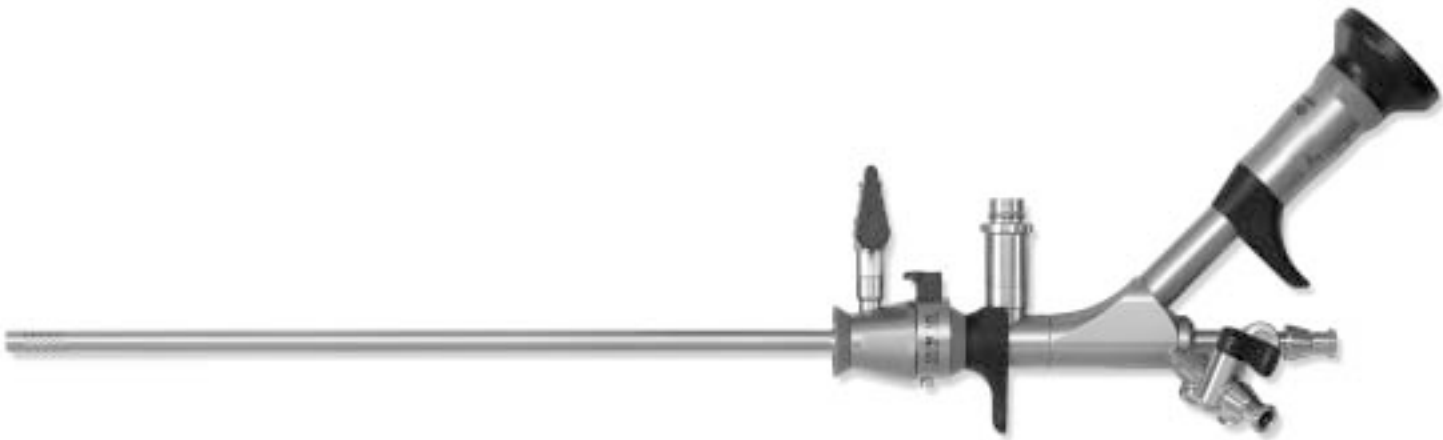


Схема системы





A37025A

профиц тубуса

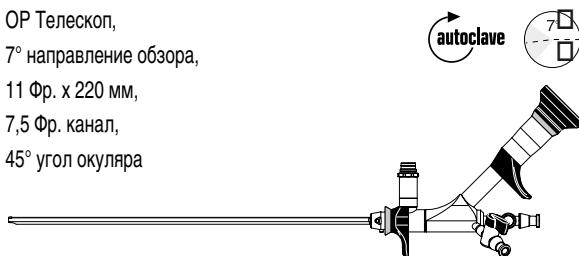
OES Pro

- ✓ Стандартный с системой непрерывного протока
- ✓ Тубус 15 Фр.
- ✓ Прямой канал, овальной формы , 7,5 Фр.
- ✓ Мининефроскоп для детей и взрослых
- ✓ Нержавеющая сталь
- ✓ Не требующие специального обслуживания запорные краны
- ✓ Можно использовать в качестве компактного цистоскопа (см. стр. PED-15)

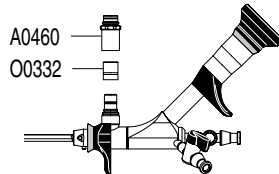
Операционный телескоп

Операционные телескопы поставляются с контейнером для инструментов A05961A.

- A37025A OP Телескоп,
7° направление обзора,
11 Фр. x 220 мм,
7,5 Фр. канал,
45° угол окуляра



- A0460 Световодный адаптер,
OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Olympus
O0332 OES Телескоп к световодному
кабелю фирмы Wolf



- WA37025B Адаптер,
стопор для анатомического отверстия/канала,
для A37025A

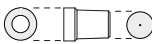


- A03200A Световодный кабель,
3 мм диаметр,
вилочный тип



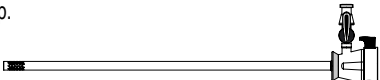
Подробности для адаптеров световодных кабелей
смотри на странице ACC-10/-15.

- A0387 Уплотняющий колпачок,
4,5 мм, 10 шт.



Тубус для нефроскопа

- A37022A Наружный тубус, 15,9 Фр.
постоянный поток,
фиксированный



Контейнер для инструментов

- A05961A Контейнер для инструментов,
для операционного телескопа,
с крышкой
Наружные размеры: 405 x 95 x 200 мм

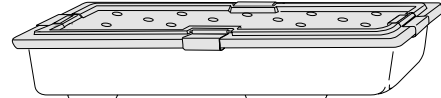
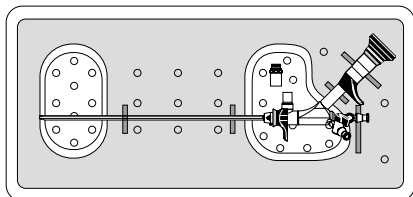


Схема укладки:

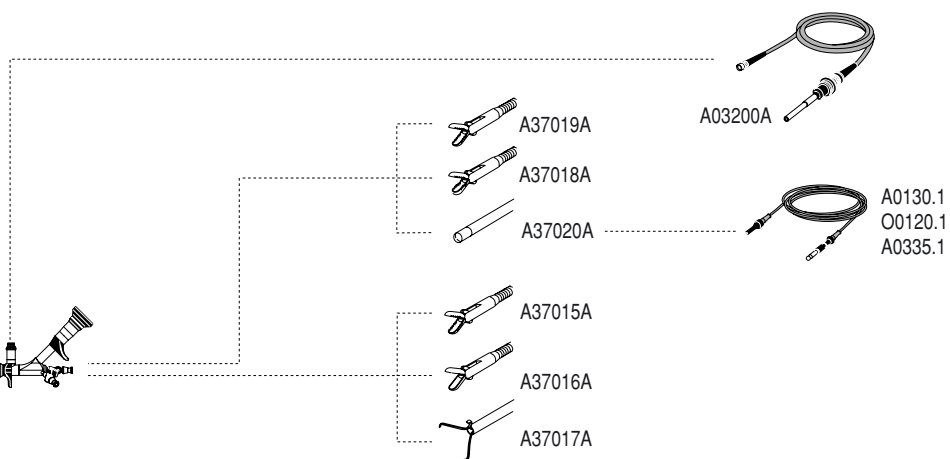
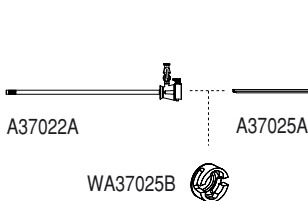


Комплект бужей

- A3327 Буж,
комплект,
9 - 27 Фр.

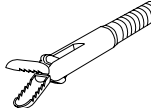


Схема системы

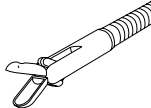


Полугибкие ручные инструменты

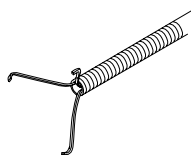
- A37015A Захватывающие щипцы,
5 Фр. x 340 мм,
полугибкие



- A37016A Биопсийные щипцы,
5 Фр. x 340 мм,
полугибкие

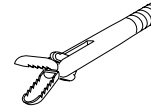


- A37017A Захватывающие щипцы,
3-игольные,
5 Фр. x 340 мм,
полугибкие

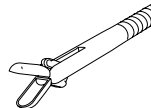


Гибкие ручные инструменты

- A37018A Захватывающие щипцы,
3 Фр. x 280 мм,
гибкие

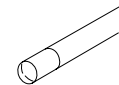


- A37019A Биопсийные щипцы,
3 Фр. x 280 мм,
гибкие



ВЧ-электроды

- A37020A ВЧ-электрод,
кнопка,
3 Фр. x 370 мм,
гибкий



- ВЧ-кабель,
монополярный,
3,5 м,
A0130.1 для ВЧ-приборов фирмы Olympus
O0120.1 для ВЧ-приборов фирм Martin и Erbe
A0335.1 для ВЧ-приборов фирмы Valleylab



